

(19) Japan Patent Office (JP)  
(12) Unexamined Japanese Utility Model Application KOKAI Publication (U) (11) Utility Model Publication  
H4-51940

(51) Int.Cl.5  
A61H 5/00

(43) Published on May 1, 1992

---

(54) Title of the Invention: GLASSES FOR EYE EXERCISE

(21) Japanese Utility Model Application No. H2-96414

(22) Filing Date September 11, 1990

(72) Inventor Izumi TANIGUCHI

29-17, Minamiseiwaen-cho Suita-shi, Osaka

(71) Applicant Izumi TANIGUCHI

29-17, Minamiseiwaen-cho Suita-shi, Osaka

Claim: A pair of glasses for eye exercise adapted to improve blood circulation in user's eyes by causing the user to repeatedly move the eyes diagonally and in a circular motion.

# 公開実用平成 4-51940

⑨ 日本国特許庁(JP)

⑩ 実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報(U) 平4-51940

⑬ Int.Cl.<sup>3</sup>  
A 61 H 5/00

識別記号 庁内整理番号  
Z 9052-4C

⑭ 公開 平成4年(1992)5月1日

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全 頁)

⑮ 考案の名称 眼球の運動用メガネ

⑯ 実 願 平2-96414

⑰ 出 願 平2(1990)9月11日

⑱ 考 案 者 谷 川 泉 大阪府吹田市南清和園町29番17号

⑲ 出 願 人 谷 川 泉 大阪府吹田市南清和園町29番17号

Best Available Copy

明 細 書

1. 考案の名称

眼球の運動用メガネ

2. 実用新案登録請求の範囲

眼球の対角線の往復運動と大きく円を描く運動により、眼球の血液の流れを良くする。

3. 考案の詳細な説明

産業上の利用分野

眼球の運動により血液の流れが良くなり  
眼球の細い血管にも血液が流れて眼の病  
気が良くなり又、眼病の予防にもなる。

従来 of 技術

眼球の運動用具はあまり無いが、本考案  
は眼球運動が、何時、何処でも簡単に出来  
る。

考案が解決しようとする課題

眼球の細い血管に血液が通らないと、各  
種の眼病になる、本考案によって眼球運

(1)

567

実開 4-51940

Best Available Copy

動をする事により、各種眼病を良くし、  
眼病の予防にもなる。

#### 課題を解決する手段

図面 3 の電池から電気が流れ、図面 4 の  
集積回路により、図面 5 の地点を点灯す  
る次に図面 6 を点灯する同時に図面 5 を  
消灯する次に図面 5 を点灯する、同時に  
図面 6 を消灯する以上をくりかえし 10  
回～20 回する、光を眼で追う対角線運  
動。

次に図面 7 を点灯、次に図面 6 を点灯と  
同時に図面 7 を消灯、次に図面 8 を点灯  
と同時に図面 6 を消灯、次に図面 5 を点  
灯と同時に図面 8 を消灯、以上をくりか  
えし 10 回から 20 回する光を眼で追う  
円廻転運動をする。

#### 考案の効果

対角線運動と円廻転運動により、眼球の  
血液の循環が良くなり、細い血管にも血  
液が流れて、眼病の治療と予防になる。

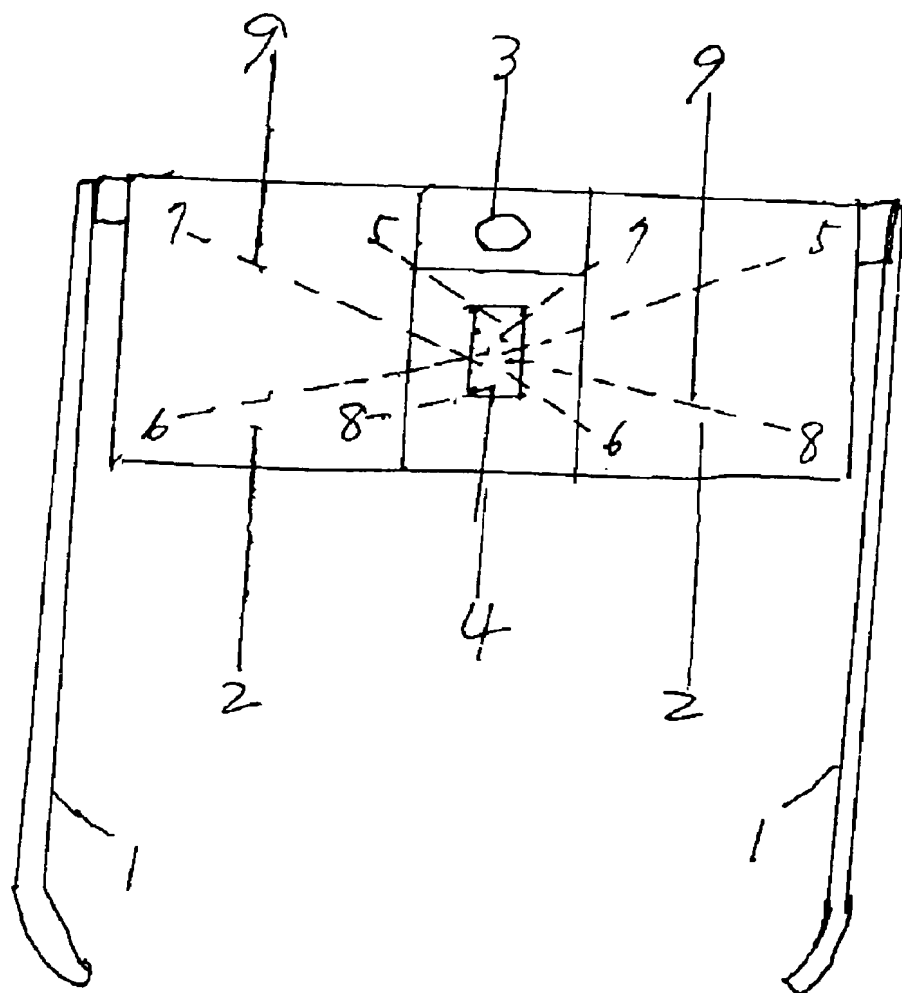
4. 簡単な図面の説明

図は本考案の正面図

1 はメガネわく、 2 は液晶板、  
3 は電池、 4 は集積回路板  
5、6、7、8 は地点  
9 は電流回路

実用新案登録出願人 谷 口 泉





1はカバー板  
2は液晶板  
3は電池  
4は集積回路板  
5, 6, 7, 8は地素  
9は電流回路

実用新案登録出願人谷口泉